

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

LANCEMENT DE LA CAMPAGNE CONTRE LA GRIPPE SAISONNIERE (Saison 2009-2010)

Casablanca, le 06 octobre 2009. A l'occasion du lancement de la campagne 2009-2010 de vaccination contre la grippe saisonnière, l'Institut Pasteur du Maroc a organisé le 06 octobre 2009 à Casablanca, en partenariat avec sanofi pasteur (la division vaccins du Groupe sanofi-aventis) une conférence de presse sous le thème : « **la grippe saisonnière dans un contexte de pandémie** ».

Cette rencontre a été animée par le Professeur Mohamed Hassar, Directeur de l'Institut Pasteur du Maroc et a connu la participation d'éminents spécialistes représentant les Directions de l'Epidémiologie et de lutte contre les Maladies, de la Population du Ministère de la Santé, et des chercheurs de l'Institut Pasteur du Maroc ainsi que des professeurs exerçant au sein des facultés de médecine au Maroc.

Il a été rappelé au cours de cette conférence avec les médias nationaux que la focalisation de l'opinion publique au Maroc et à travers le monde sur le risque de pandémie lié à la grippe A (H1/N1) ne doit en aucun cas occulter les dangers que représente la grippe saisonnière. En effet, chaque année, 5 à 15 % de la population mondiale soit environ 600 millions de personnes souffrent d'infections des voies respiratoires supérieures dans le cadre de l'épidémie annuelle de grippe ⁽¹⁾.

Les complications liées à la grippe représentent 3 à 5 millions de cas de maladie grave et sont à l'origine de 250 000 à 500 000 décès dans le monde ⁽¹⁾. Pourtant, le fardeau que représente la grippe pour la Santé Publique est souvent sous-estimé.

La grippe est associée à des coûts économiques considérables, liés à des jours d'arrêt de travail ou de scolarisation (10 à 12%⁽²⁾ des absentéismes dans le monde) et à des dépenses importantes de santé.

« La vaccination annuelle, à savoir l'injection d'une dose de vaccin antigrippale, constitue la meilleure prévention contre la grippe. Le vaccin induit une réponse immunitaire, permettant à l'organisme de développer les anticorps nécessaires pour éviter l'infection par le virus. Nous conseillons ainsi à l'ensemble de nos concitoyens (y compris les personnes âgées, les personnes à risque (5) et les enfants) de se faire vacciner dans les meilleurs délais contre la grippe. Cela est d'autant plus urgent que nous devons éviter une double contamination (virus grippal et A H1/N1) » a déclaré le Professeur Mohamed Hassar Directeur de l'Institut Pasteur du Maroc.

Les intervenants ont également insisté sur la vaccination en milieu professionnel pas suffisamment développée dans notre pays. Dans ce cadre, l'Institut Pasteur du Maroc organise au profit des entreprises et administrations qui le souhaitent, des campagnes de vaccinations sur le lieu de travail. « Nous lançons un appel aux dirigeants d'entreprises pour les sensibiliser à l'importance de la vaccination collective au sein de leurs locaux et au profit de l'ensemble de leurs collaborateurs. Il y va de la santé de leurs ressources humaines et donc de celle de leur entreprise et des indicateurs de productivité » souligne le Professeur Mohamed Hassar.

Le vaccin contre la grippe saisonnière n'est en aucun cas incompatible avec le futur vaccin contre la grippe A (H1/N1).

A ce titre, il est nécessaire de préciser que le vaccin contre la grippe saisonnière est en vente libre en pharmacie contrairement au vaccin contre la grippe A (H1/N1) dont les modalités de vaccination seront gérées exclusivement au niveau du Ministère de la santé.

A propos de la grippe saisonnière

La grippe se manifeste cliniquement par l'apparition soudaine de fièvre (généralement élevée), des céphalées, une fatigue intense, une toux sèche, des maux de gorge, une rhinorrhée et des myalgies. Ces symptômes peuvent persister pendant une à deux semaines. Il ne faut pas confondre ces signes cliniques avec le rhume.

Parmi les complications grippales figurent la pneumonie bactérienne, la déshydratation, ainsi qu'une aggravation des pathologies chroniques sous-jacentes. La plupart des hospitalisations et des décès dus à la grippe concernent les personnes âgées et les personnes à risque (5).

A propos de l'Institut Pasteur du Maroc

L'Institut Pasteur de Maroc est membre du Réseau International des Instituts Pasteur qui sont au nombre de 29 instituts indépendants, unis par les mêmes missions, la même culture et les mêmes valeurs. Les champs d'activité développés au sein de cette institution concernent : La Recherche Scientifique, les Analyses Biologiques et technologies de pointe, les prestations de service en Contrôle Sanitaire des Aliments et de l'Environnement, la Production et l'Approvisionnement en produits biologiques (sérums, vaccins et réactifs biologiques). Un partenariat fort et mutuellement bénéfique lie l'IPM aux laboratoires pharmaceutiques du secteur privé.

A propos de sanofi-aventis

Sanofi-aventis est un leader mondial de l'industrie pharmaceutique qui recherche, développe et diffuse des solutions thérapeutiques pour améliorer la vie de chacun. Le Groupe est coté en bourse à Paris (EURONEXT PARIS: SAN) et à New York (NYSE : SNY).

Sanofi Pasteur, la division vaccins du Groupe sanofi-aventis, a mis à ce jour, à la disposition de plus de 500 millions de personnes à travers le monde, plus de 1,6 milliard de doses de vaccins.

Sanofi Pasteur est un leader mondial avec la plus large gamme de vaccins contre 20 maladies infectieuses. L'expérience de sanofi-pasteur dans le domaine des vaccins remonte à plus d'un siècle. C'est aujourd'hui la plus importante société entièrement dédiée au vaccin, qui investit plus d'un million d'euros par jour en recherche et développement. Pour plus d'informations consulter le site: www.sanofipasteur.com

Sanofi Pasteur et la production de vaccin contre la grippe

Sanofi Pasteur produit le vaccin contre la grippe sur deux sites, l'un aux Etats-Unis, à Swiftwater (Pennsylvanie) et l'autre en France à Val-de-Reuil (Eure). Toutes les usines de Sanofi Pasteur ont été conçues et construites selon les standards permettant à Sanofi Pasteur de basculer aisément de la production de vaccin contre la grippe saisonnière à celle de vaccin contre la grippe pandémique.

Sanofi Pasteur produit environ 40% des vaccins contre la grippe distribués dans le monde. Son site américain a produit plus de 45% des vaccins distribués aux Etats-Unis pour la saison 2008-2009. Pour plus d'informations sur le programme de préparation à la menace de pandémie grippale de Sanofi Pasteur, consulter le site <http://pandemic.influenza.com>.

⁽¹⁾ Source Organisation Mondiale de la Santé (OMS)

⁽²⁾ Leighton L et al. Sickness absence following a campaign of vaccination against influenza in the working place. *Occup. Med* 1996; 46(2):146-

⁽³⁾ CDC. Prevention and control of influenza. Recommendations of the advisory committee on immunization practices (ACIP). *MMWR* July 13,2007;56:RR-8

⁽⁴⁾ Poland GA, Johnson DR. Increasing influenza vaccination rate : The need to vaccinate throughout the entire influenza season. *Am J Med* 2008;121:S3-S10

⁽⁵⁾ Les groupes de personnes identifiés par l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) comme présentant des risques accrus de complications en cas de grippe sont :

- ∞ Les personnes d'un âge supérieur à la limite fixée au niveau national quel que soit leur profil de risque,
- ∞ Toute personne de plus de 6 mois ayant une maladie chronique cardiaque, pulmonaire, métabolique ou rénale, ou ayant un déficit immunitaire ;
- ∞ Les enfants de 6-23 mois ;
- ∞ Les adultes en contact avec des personnes à risque (ex. Professionnels de santé) ;
- ∞ Les femmes enceintes.